

紅會購器材增臍血存量

本港無血緣臍帶血移植數量近年持續上升，香港紅十字會輸血服務中心計劃興建兩間有優良規範的化驗室，以及分階段增設兩部共值 500 萬元的臍帶冷凍及儲存設備，目標是將臍血儲存單位由現時的 5,000 個，增加至一倍至一萬個。

建兩間優良規範化驗室

九龍中醫院聯網總監熊志添醫生指出，利用臍血進行幹細胞移植的好處，是隨時可用，毋須全部人類白細胞抗原配對均吻合，以及移植體對宿主反應的發病率較低等；幹細胞移植到病人體內後，可治療如血癌及地中海貧血等頑疾。

由於移植數量近年持續增加，熊醫生表示，紅十字會輸血服務中心將加強臍帶血收集服務，增加無血緣關係幹細胞的供應，以應付需求；現時本港臍帶血儲存量有 5,000 個單位，中心計劃每年儲存 1,000 個單位，直至達到庫存一萬個單位的目標。

為配合增加的儲存量，熊醫生透露，將分階段增設兩部共值 500 萬元的臍帶冷凍及儲存設備，又計劃在紅十字會輸血服務中心新擴建附翼大樓，興建兩間優良製造規範化驗室，提供細胞療法化驗室服務。

此外，伊利沙伯醫院會加強地中海貧血及血友病成年病人服務，包括加開星期六輸血服務，方便需要經常輸血的在職病人。新報記者

Link : <http://www.hkdailynews.com.hk/news.php?id=244377>